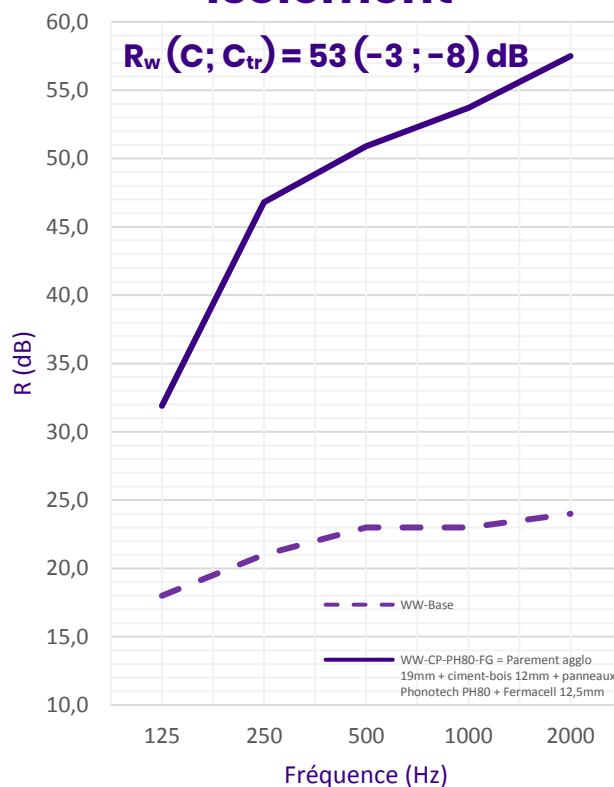


COMPOSITION DU SYSTEME

1. Parement aggloméré ép. 19mm
2. Plaque ciment-bois ép. 12 mm
3. Panneaux acoustiques PHONOTECH PH80
4. Plaque de plâtre ép. 12,5 mm

Isolement



R (dB) par bandes d'octaves (Hz)

Octave	125	250	500	1000	2000
R (dB)	31,9	46,8	50,9	53,7	57,5

Système	Abaissement acoustique			R.thermique (m ² .K/W)	U (W/m ² .K)	Poids (kg/m ²)	Epaisseur (mm)
	R _w (dB)	R _A (dB)	R _{A,tr} (dB)				
WW-CP-PH80-FG	53	50	45	2,720	0,37	71,05	136

ADRESSE

Zoning Industriel les Plénesses
Rue des Waides 8, 4890 Thimister
Belgium

WEBSITE

www.phonotech.com

E-MAIL

info@phonotech.com

PHONE

+32 (0) 87 33 33 30

FAX

+32 (0) 87 78 52 30